Index of Claims	
	10.4-1

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
10/044,686	SAKAI ET AL.						
Examiner	Art Unit						
Matthew J. Song	1722						

Rejected	jected -	(Through numeral) Cancelled					
Allowed	÷	Restricted					

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ш]		<u> </u>	<u> </u>	
		,									1
L Cla	im	ļ.,,			. 1	Dat	<u>e</u>		_		1
Final	Original	398/8			*						
	1 2 3 4 5 6	V		1						\vdash	1
	2	T			Г	\vdash	\vdash	T	\Box		1
	3	П							Π		1
	4	П									1
	5										
	6	V]
	7]
	8						L].
	9					<u> </u>]
	10]
	111	<u>_</u>							<u> </u>	<u> </u>	
	12	1		<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	1
<u> </u>	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	Ш			L_		<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	1
<u> </u>	14	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Į
	15	Ш		_	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	16	V		<u> </u>						ļ	
	17	Ш			_	<u> </u>		_			1
	18	Ш		_				<u> </u>			
	19	\sqcup		<u> </u>					<u> </u>	_	
<u> </u>	20	\sqcup		<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>		l
	21	\sqcup		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_			
	22	\sqcup		<u> </u>		ļ		<u> </u>	L		l
<u> </u>	23			<u> </u>		·	<u> </u>	_	L		ļ
<u> </u>	24				_	_	<u> </u>	ļ			-
	25				_		<u> </u>	_	\vdash	_	l
	20	\vdash		ļ. —	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-		l
<u> </u>	27	-			_	-	├	_	_	_	l
	28	┵			_	_	-	 	_	<u> </u>	ł
	29 30	\vdash			_	├	 	┝	_		
	31	\vdash	_		_		├—	┝			
	32	\vdash				_	-	┝	 	_	ł
	33	$\vdash \vdash$		_	-	\vdash	-	-	\vdash	-	
	34	\dashv			-	\vdash	\vdash	 		\vdash	
	35	\vdash			-	\vdash	├	-	ŀ	-	l
	36	 	_	_	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	l
	37	\dashv	-		\vdash	\vdash	\vdash		 	╁─┤	
	38	$\vdash \uparrow$			\vdash		\vdash	_	\vdash	\vdash	
	39	\vdash	_				\vdash		\vdash	\vdash	
	40								┢	\vdash	
	41	\vdash			·			_	<u> </u>	Н	
} 	42	\dashv	\neg						<u> </u>	Н	
	43	\Box								Н	
	44									\vdash	
	45						_			\square	
	46		\exists					_		Н	
	47								_	Н	
	48										
	49	1									
	50									Н	

Cla	aim					Dat	e			
Final	Original									
	51	<u> </u>		-	-	├	⊬	_	├	<u> </u>
\vdash	52	-		-	├	╁	╁	\vdash	┢	<u> </u>
		-	-	-	├		┝	-	┝	<u> </u>
	53	_	ļ	┞	<u> </u>	_	_	_	▙	<u> </u>
	54	ļ_		_		_	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>
	55	_			<u> </u>			lacksquare		<u> </u>
	56	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	57	<u> </u>	Γ.		<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	╙	ㄴ	L
	58	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	╙	L	_	$oxed{oxed}$	L
	59	乚			L	<u> </u>				L
<u> </u>	60	_	L		$oxed{oxed}$	ㄴ	<u> </u>	┖		L
<u> </u>	61		L	_			L		L	L
	62		乚	L		<u> </u>	乚	<u> </u>		L
	63	<u>_</u>				<u> </u>				
	64	_		L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		_
	65					L_	_	$ldsymbol{f eta}$		_
	66		Ļ			L		<u> </u>		
	67				$oxed{oxed}$		_			_
	68					L	_			
<u> </u>	69	<u> </u>	_		_				_	
	70				<u> </u>		_			
	71	_	_			<u> </u>				_
	72 73	_			_	<u> </u>	L	<u> </u>	L	
	73	<u> </u>				L_	L	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>
	74			L.	L.		_			_
<u> </u>	75		_	<u> </u>	_			<u> </u>	L	<u> </u>
	76		_	<u> </u>	<u> </u>		L		_	<u> </u>
<u> </u>	77	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	78		<u> </u>	_	<u> </u>				_	<u> </u>
<u> </u>	79	<u> </u>	<u> </u>		 	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	80	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	
-	81	<u> </u>		<u> </u>		\vdash	-	<u> </u>	_	<u> </u>
-	82	<u> </u>	_	-	_	·	_		!	<u> </u>
 	83	<u> </u>	-	-	_	-	├ ─	-	<u> </u>	<u> </u>
—	84	\vdash		<u> </u>		-	 	_		
 	85	 —	 	\vdash	 	 	 	-	<u> </u>	<u> </u>
	86	<u> </u>		 	\vdash	-		\vdash	├-	\vdash
\vdash	87 88		 	-		-	\vdash	 	\vdash	\vdash
-	89	\vdash		\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	-
	90	\vdash		\vdash	_	\vdash	├	\vdash	\vdash	-
	91	\vdash		 	\vdash	\vdash	 	┢	\vdash	\vdash
\vdash	92	\vdash	-			-	\vdash	-	-	-
\vdash	93			\vdash	\vdash	\vdash		-	├	_
	94	\vdash		 	 -	├─	 	-	├─	_
-	95		-	-	 	\vdash	\vdash	-	├─	├
\vdash	96	-		\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	┢	\vdash
\vdash	97			\vdash	\vdash	\vdash	-	 		\vdash
	98	\vdash	\vdash				 	\vdash		
\vdash	99	-		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	_	
	100	\vdash		\vdash	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	-
. 1										1

						<u> </u>					
Cli	aim	<u> </u>				Date					
Final	Original										
	101										
	102										
	103	<u> </u>		_			_	ļ	<u> </u>		
	104	_			_	_	<u> </u>				
	105	_		_		_	-	-		\vdash	
	106 107	 	┢		-		<u> </u>	 	-	\vdash	
	108	-	-	\vdash	-	-	_	\vdash		-	
	109	┢								1	
	110										
	111										
	112	_	ļ	_	_			<u> </u>	_		
ļ	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	114 115	-	-	_					 —	\vdash	
	116		-	\vdash	-			\vdash	\vdash	Н	
	117		\vdash	_				 		\vdash	
:	118				-			\vdash	,	Н	
	119									М	
	120										
	121										
	122			<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		
	123		<u> </u>	┡				•		Ш	
	124 125	_	\vdash	\vdash		\vdash					
	126		-	H	\vdash			_	\vdash	\vdash	
	127			\vdash	\vdash					Н	
	128										
	129										
	130										
	131				<u> </u>						
	132				<u> </u>	\vdash					
	133 134				-	\vdash			\vdash	H	
	135			•		\vdash				\vdash	
	136									\vdash	
	137										
	138										
	139					Щ					
	140				_						
	141 142			_		<u> </u>		\vdash	-	\vdash	
	143				_	\vdash			\vdash		
	144		_				-	_	_	┝╌┤	
	145					H					
	146										
	147										
	148										
\longrightarrow	149	_				Щ					
	150										